



POTVRDA O EVIDENCIJI TIPA VOZILA

Br: HM-2501 Dopuna: 03

Marka, tip vozila i trgovačka oznaka: **VOLKSWAGEN ST (MULTIVAN)**

Kategorija vozila: **M1**

Vrsta nadogradnje: **PUTNIČKO / VIŠENAMJENSKO**

Varijante i izvedbe tipa vozila: **prema Europskoj homologaciji broj: e1*2018/858*00018*03**

Proizvođač: **Volkswagen AG, DE-38440 Wolfsburg, NJEMAČKA**

Godina modela: **2022.**

Podnositelj zahtjeva: **"PORSCHE CROATIA" d.o.o., Miroslava Miholića 2 10010 Zagreb**

Potvrđuje se da navedeni tip vozila zadovoljava zahtjeve propisa o homologaciji vozila, opreme i dijelova vozila za pripadajuću kategoriju vozila, u skladu s Pravilnikom o utvrđivanju sukladnosti motornih vozila i njihovih prikolica ("Narodne novine" br. 80/13, 97/14, 60/16, 2/19, 100/20) s uključenim izmjenama i dopunama koje su vrijedile na dan izdavanja ove potvrde.

Broj i datum izvještaja o zadovoljavanju uvjeta: **H-0542/2022 6. svibnja 2022.**

Klasa: **307-08/22-01/528**

Urbroj: **558-06-02/1-22-3**

Datum: **9. svibnja 2022.**

M.P.

RAVNATELJ:

Brankica Novosel

Izvadak iz WVTA

0.1	0.2			0.2.1	0.4.1
0.1.	0.2.			0.2.1.	0.4
MarkaVozilaNaziv	Tip	Varijanta	Izvedba	TrgovackiNaziv	KategorijaVozilaOznaka
VOLKSWAGEN, VW	ST	MDGEAX0	KNFD6FD6DD00217N4B11A500A	MULTIVAN	M1
VOLKSWAGEN, VW	ST	MDGEAX0	KNFD6FD6DD00217N4B11A600A	MULTIVAN	M1
VOLKSWAGEN, VW	ST	MDGEAX0	KNFD6FD6DD00217N4B11A700A	MULTIVAN	M1
VOLKSWAGEN, VW	ST	MDGEAX0	KNFD6FD6DD00217T4B11A500A	MULTIVAN	M1
VOLKSWAGEN, VW	ST	MDGEAX0	KNFD6FD6DD00217T4B11A600A	MULTIVAN	M1
VOLKSWAGEN, VW	ST	MDGEAX0	KNFD6FD6DD00217T4B11A700A	MULTIVAN	M1
VOLKSWAGEN, VW	ST	MDGEAX0	MNFD6FD6DD00217N4B11A500A	MULTIVAN	M1
VOLKSWAGEN, VW	ST	MDGEAX0	MNFD6FD6DD00217N4B11A600A	MULTIVAN	M1
VOLKSWAGEN, VW	ST	MDGEAX0	MNFD6FD6DD00217N4B11A700A	MULTIVAN	M1
VOLKSWAGEN, VW	ST	MDGEAX0	MNFD6FD6DD00217T4B11A500A	MULTIVAN	M1
VOLKSWAGEN, VW	ST	MDGEAX0	MNFD6FD6DD00217T4B11A600A	MULTIVAN	M1
VOLKSWAGEN, VW	ST	MDGEAX0	MNFD6FD6DD00217T4B11A700A	MULTIVAN	M1

Izvadak iz WVTA

0.5			0.11		3.1	3.1.1
0.5.			0.11		20.	21.
ProizvodjacNazivAdresa			BrojEUHomologacije	DatumEUHomologacije	ProizvodjacMotora	OznakaMotora
Volkswagen AG	Berliner Ring 2	DE-38440 Wolfsburg	e1*2018/858*00018*03	2022-04-29	Volkswagen AG	DGE
Volkswagen AG	Berliner Ring 2	DE-38440 Wolfsburg	e1*2018/858*00018*03	2022-04-29	Volkswagen AG	DGE
Volkswagen AG	Berliner Ring 2	DE-38440 Wolfsburg	e1*2018/858*00018*03	2022-04-29	Volkswagen AG	DGE
Volkswagen AG	Berliner Ring 2	DE-38440 Wolfsburg	e1*2018/858*00018*03	2022-04-29	Volkswagen AG	DGE
Volkswagen AG	Berliner Ring 2	DE-38440 Wolfsburg	e1*2018/858*00018*03	2022-04-29	Volkswagen AG	DGE
Volkswagen AG	Berliner Ring 2	DE-38440 Wolfsburg	e1*2018/858*00018*03	2022-04-29	Volkswagen AG	DGE
Volkswagen AG	Berliner Ring 2	DE-38440 Wolfsburg	e1*2018/858*00018*03	2022-04-29	Volkswagen AG	DGE
Volkswagen AG	Berliner Ring 2	DE-38440 Wolfsburg	e1*2018/858*00018*03	2022-04-29	Volkswagen AG	DGE
Volkswagen AG	Berliner Ring 2	DE-38440 Wolfsburg	e1*2018/858*00018*03	2022-04-29	Volkswagen AG	DGE
Volkswagen AG	Berliner Ring 2	DE-38440 Wolfsburg	e1*2018/858*00018*03	2022-04-29	Volkswagen AG	DGE
Volkswagen AG	Berliner Ring 2	DE-38440 Wolfsburg	e1*2018/858*00018*03	2022-04-29	Volkswagen AG	DGE
Volkswagen AG	Berliner Ring 2	DE-38440 Wolfsburg	e1*2018/858*00018*03	2022-04-29	Volkswagen AG	DGE

Izvadak iz WVTA

	DA/NE	DA/NE	OVC-HEV/NOVC-HEV/OVC-FCHV/NOVC-FCHV/-		cm3	
3.2.1.1	3.3	3.4.1	3.4.2	3.2.1.2	3.2.1.3	3.2.2
22.	23.	23.1.		24.	25.	26.
RadniPostupak	PotpunoElektricnoVozilo	HibridnoVozilo	RazredHibridnogVozila	BrojIPolozajCilindara	RadniObujamMotora	Gorivo
vanjski izvor paljenja / 4T	NE	da	OVC-HEV	4, redni	1395	benzin/hibrid E van.punj.
vanjski izvor paljenja / 4T	NE	da	OVC-HEV	4, redni	1395	benzin/hibrid E van.punj.
vanjski izvor paljenja / 4T	NE	da	OVC-HEV	4, redni	1395	benzin/hibrid E van.punj.
vanjski izvor paljenja / 4T	NE	da	OVC-HEV	4, redni	1395	benzin/hibrid E van.punj.
vanjski izvor paljenja / 4T	NE	da	OVC-HEV	4, redni	1395	benzin/hibrid E van.punj.
vanjski izvor paljenja / 4T	NE	da	OVC-HEV	4, redni	1395	benzin/hibrid E van.punj.
vanjski izvor paljenja / 4T	NE	da	OVC-HEV	4, redni	1395	benzin/hibrid E van.punj.
vanjski izvor paljenja / 4T	NE	da	OVC-HEV	4, redni	1395	benzin/hibrid E van.punj.
vanjski izvor paljenja / 4T	NE	da	OVC-HEV	4, redni	1395	benzin/hibrid E van.punj.
vanjski izvor paljenja / 4T	NE	da	OVC-HEV	4, redni	1395	benzin/hibrid E van.punj.
vanjski izvor paljenja / 4T	NE	da	OVC-HEV	4, redni	1395	benzin/hibrid E van.punj.
vanjski izvor paljenja / 4T	NE	da	OVC-HEV	4, redni	1395	benzin/hibrid E van.punj.
vanjski izvor paljenja / 4T	NE	da	OVC-HEV	4, redni	1395	benzin/hibrid E van.punj.

Izvadak iz WVTA

	kw	min-1	kw	kw	kw
3.2.2.4	3.2.1.8		3.3.1.1		
26.1.	27.1.		27.2	27.3.	27.4.
TipGoriva	NajvecaNetoSnaga	NajvecaNetoSnagaBrojOkretaja	NajvecaSatnaNazivnaSnaga	NajvecaNetoSnaga2	NajvecaSnagaU30Minuta
vozilo s jednom vrstom goriva	110.00	5000		85.00	55.00
vozilo s jednom vrstom goriva	110.00	5000		85.00	55.00
vozilo s jednom vrstom goriva	110.00	5000		85.00	55.00
vozilo s jednom vrstom goriva	110.00	5000		85.00	55.00
vozilo s jednom vrstom goriva	110.00	5000		85.00	55.00
vozilo s jednom vrstom goriva	110.00	5000		85.00	55.00
vozilo s jednom vrstom goriva	110.00	5000		85.00	55.00
vozilo s jednom vrstom goriva	110.00	5000		85.00	55.00
vozilo s jednom vrstom goriva	110.00	5000		85.00	55.00
vozilo s jednom vrstom goriva	110.00	5000		85.00	55.00
vozilo s jednom vrstom goriva	110.00	5000		85.00	55.00
vozilo s jednom vrstom goriva	110.00	5000		85.00	55.00

Izvadak iz WVTA

dB(A)	min-1	dB(A)		
46.			47.	48.
RazinaBukeUMirovanju	RazinaBukeUMirovanjuBrojOkretaja	RazinaBukeUVoznji	RazinaEmisijeNaziv	BrojOsnovnogRegulatornogAkta
69.00	3750	68.00	EURO 6 AP	715/2007*2018/1832AP
69.00	3750	68.00	EURO 6 AP	715/2007*2018/1832AP
69.00	3750	68.00	EURO 6 AP	715/2007*2018/1832AP
69.00	3750	68.00	EURO 6 AP	715/2007*2018/1832AP
69.00	3750	68.00	EURO 6 AP	715/2007*2018/1832AP
69.00	3750	68.00	EURO 6 AP	715/2007*2018/1832AP
69.00	3750	68.00	EURO 6 AP	715/2007*2018/1832AP
69.00	3750	68.00	EURO 6 AP	715/2007*2018/1832AP
69.00	3750	68.00	EURO 6 AP	715/2007*2018/1832AP
69.00	3750	68.00	EURO 6 AP	715/2007*2018/1832AP
69.00	3750	68.00	EURO 6 AP	715/2007*2018/1832AP
69.00	3750	68.00	EURO 6 AP	715/2007*2018/1832AP
69.00	3750	68.00	EURO 6 AP	715/2007*2018/1832AP

Izvadak iz WVTA

g/km	l/100km / m3/100 km / kg/100 km	Wh/km
PogonskiSklopoviCO2Wltp1PonderiraneKombiniraneVrijednosti	PogonskiSklopoviPotrosnjaWltp1PonderiraneKombiniraneVrijednosti	ElektricnaVozilaEU2017Potrosnja
48.46/36.89	2.137/1.629	
48.46/36.89	2.137/1.629	
48.46/36.89	2.137/1.629	
48.46/36.89	2.137/1.629	
48.46/36.89	2.137/1.629	
48.46/36.89	2.137/1.629	
48.46/36.89	2.137/1.629	
48.46/36.89	2.137/1.629	
48.46/36.89	2.137/1.629	
48.46/36.89	2.137/1.629	
48.46/36.89	2.137/1.629	
48.46/36.89	2.137/1.629	
48.46/36.89	2.137/1.629	
48.46/36.89	2.137/1.629	

Izvadak iz WVTA

km	km	Wh/km	km
ElektricnaVozilaEU2017Autonomija	ElektricnaVozilaEU2017AutonomijaGrad	ElektricnaVozilaEU2017HibridiPotrosnja	ElektricnaVozilaEU2017HibridiAutonomija
		168.0/180.0	42.7/50.5
		168.0/180.0	42.7/50.5
		168.0/180.0	42.7/50.5
		168.0/180.0	42.7/50.5
		168.0/180.0	42.7/50.5
		168.0/180.0	42.7/50.5
		168.0/180.0	42.7/50.5
		168.0/180.0	42.7/50.5
		168.0/180.0	42.7/50.5
		168.0/180.0	42.7/50.5
		168.0/180.0	42.7/50.5
		168.0/180.0	42.7/50.5
		168.0/180.0	42.7/50.5

km
ElektricnaVozilaEU2017HibridiAutonomijaGrad
49.7/52.4
49.7/52.4
49.7/52.4
49.7/52.4
49.7/52.4
49.7/52.4
49.7/52.4
49.7/52.4
49.7/52.4
49.7/52.4
49.7/52.4
49.7/52.4
49.7/52.4
49.7/52.4